



Legenda elektro:

- A

Svít. přisaz./ str. / nástěn. LED 20W, 2500lm, 3K, IP54, d.630 x š.110 x v.60 [mm]
- B

Svít. přisaz./ str. / nástěn. LED 18W, 2600lm, 3K, IP54, d.1210 x š.110 x v.60 [mm]
- C

Svít. přisaz./ str. / nástěn. LED 36W, 5100lm, 3K, IP54, d.1210 x š.110 x v.60 [mm]
- D

Svít. přisaz./ str. / nástěn. LED 21W, 2500lm, 3K, IP20, d.683 x š.208 x v.77 [mm]
- E

Svít. přisaz./ str. / nástěn. LED 30W, 4400lm, 3K, IP20, d.1593 x š.208 x v.77 [mm]
- F

Svít. přisaz./ str. / nástěn. LED 41W, 5000lm, 3K, IP20, d.1293 x š.208 x v.77 [mm]
- G

Svítidlo koupelnové LED 8,3W, 770lm, 3K, IP44, d.350 x š.75 x v.75 [mm]
- Spínač polozapuštěný řazení 1, 10A, 250V, IP20
- Spínač polozapuštěný řazení 5, 10A, 250V, IP20
- Přepínač polozapuštěný řazení 6, 10A, 250V, IP20
- Přepínač polozapuštěný řazení 7, 10A, 250V, IP20
- Nástěnný pohyb. spínač s čidlem přítomnosti 10A, 250V, IP20
- Zásuvka polozapuštěná 16A, 250V, 2P+PE
- 2-zásuvka polozapuštěná 16A, 250V, 2P+PE
- Akumulační ohřívač tuv do 200lt. 2,2kW / 230V (v případě DZD)
- Topný žebříček s vlastní elektronickou regulací do 800W 230V
- Ventilátor VZT min. 180m³, 20W, 230V, v provedení:
V1 - do potrubí, V2 - nástěnný
- R

Stáv. rozvodnice objektu
- Rv

Rozvodnice nové vestavby
- Ochranné pospojování

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Označení	Účel místnosti	Plocha (m²)	Podlaha	Úprava stěn	Osvětlenost
1.01	ŠATNA I	14,8	PVC	Soklík PVC	200lx
1.02	ŠATNA II	13,4	PVC	Soklík PVC	200lx
1.03	UMÝVÁRNA	3,3	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 2100	200lx
1.04	SPRCHA	1,6	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 2100	200lx
1.05	WC	1,5	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 1800	200lx
1.06	UMÝVÁRNA	5,5	Keramická dlažba	Keramický obklad v. 2100	200lx

LEGENDA ZDIVA

- Stávající konstrukce
- Nové zdivo - pórobetonové tvárnice na tenkovrstvou maltu

Poznámka :
Provozní soustava : 3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN - S
ovládání : 1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN - S
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

AUTOR NÁVRHU	Ing. arch. Renáta HRADEČNÁ	VYPRACOVAL		
INVESTOR	DOMOV SENIORŮ VOJKOV, poskytovatel sociálních služeb Vojkov 1, 257 53 Vrchotovy Janovice	<div>Josef OTTL projekty elektro, IČO: 70046603 ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim ottl.elprojekty@email.cz +420 724 149 405</div>		
STUPEŇ AKCE	projekt k SP a výběr zhotovitele			
PŘÍLOHA	STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU č.p. 9 VE VOJKOVĚ	ZAK. Č.	033-19/Otl	E2
		MĚŘÍTKO	1:50	
		FORMÁT	A2	
	ELEKTROINSTALACE PŘÍZEMÍ	DATUM	VI.2019	